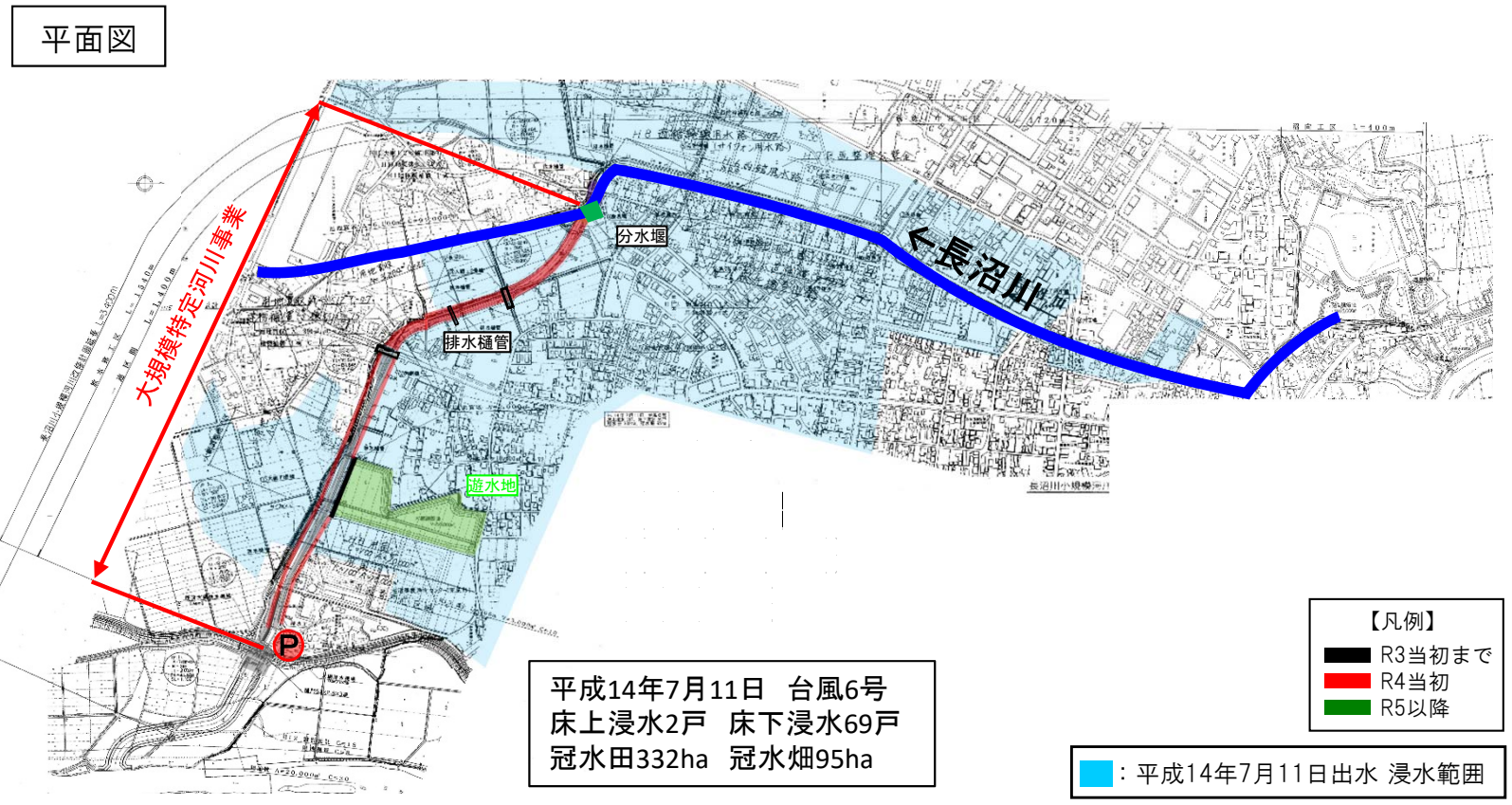


大規模特定河川事業【北上川水系長沼川】（宮城県）

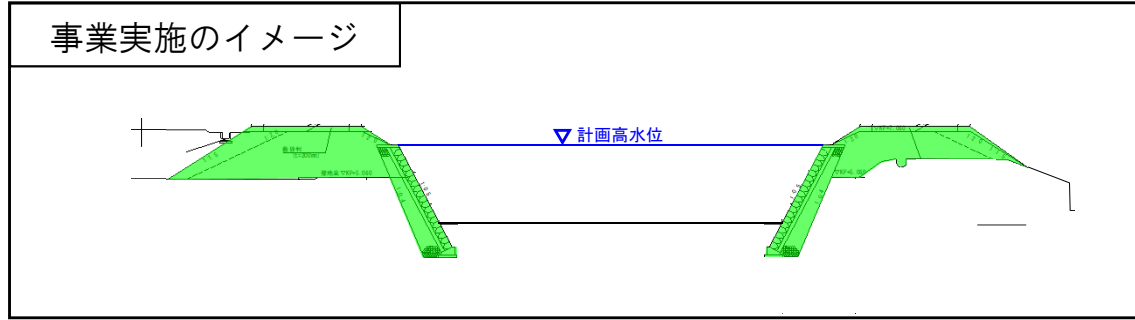
北上川水系長沼川は、旧迫川と合流する下流部において河道断面が非常に狭く、河床勾配が緩いため、平成14年7月の台風6号では旧迫町の中心市街地において、甚大な被害が発生した。

このため、補助事業により迫川への放水路や、排水機場及び調整池整備等を集中的に実施し、早期に地域の安全性の向上を図る。



- 【全体計画】
 - 河川名 : 一級河川北上川水系長沼川
 - 事業内容 : 放水路整備、橋梁、樋管、堰
 - 全体事業費 : 1,950百万円 (国費975百万円)
 - 事業期間 : R1~R5
 - 施工地 : 登米市
- 【令和3年度当初】
 - 事業内容 : 護岸、地盤改良、排水樋管、排水機場等
 - 事業費 : 400百万円 (国費200百万円)
- 【令和3年度補正】
 - 事業内容 : 河道掘削、地盤改良、築堤、排水機場
 - 事業費 : 420百万円 (国費210百万円)

浸水戸数			
浸水履歴	床上浸水戸数	床下浸水戸数	戸数計
平成14年7月11日	2	69	71



大規模特定河川事業【北上川水系南沢川】（宮城県）

きたかみがわ みなみざわがわ

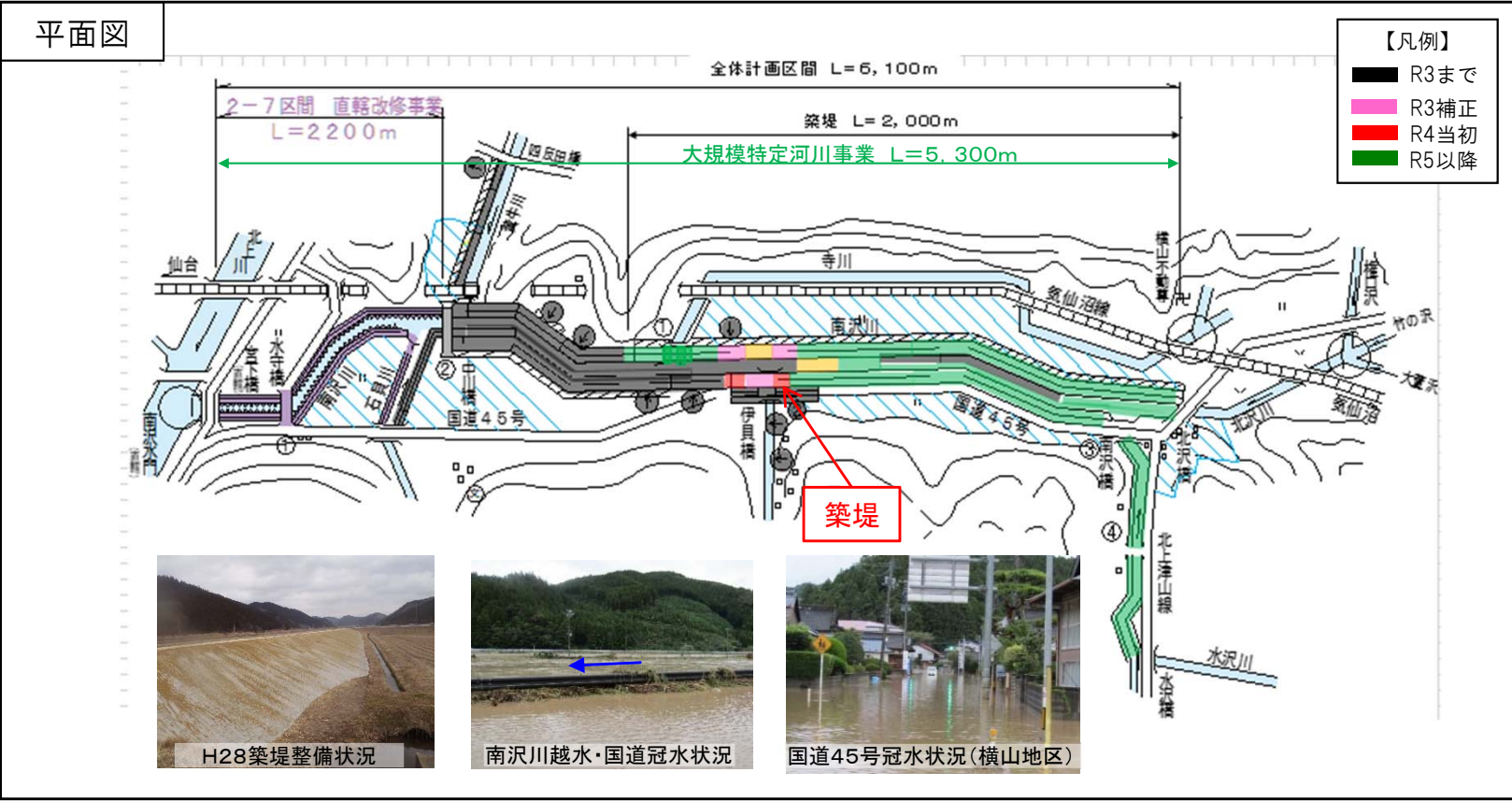
北上川水系南沢川は、登米市津山町横山で北沢川と合流し、さらに支川の伊貝川、寺川、石貝川と合流して登米市津山町柳津で北上川に注ぐ一級河川で、南沢川沿いの低平地は幾度となく被災しており、令和元年10月の台風第19号では浸水面積57.4ha、床上35戸、床下50戸のほか国道45号が浸水により通行止めとなるなど、甚大な被害が発生した。

このため、補助事業により築堤及び河道掘削等を集中的に実施し、早期に地域の安全性の向上を図る。



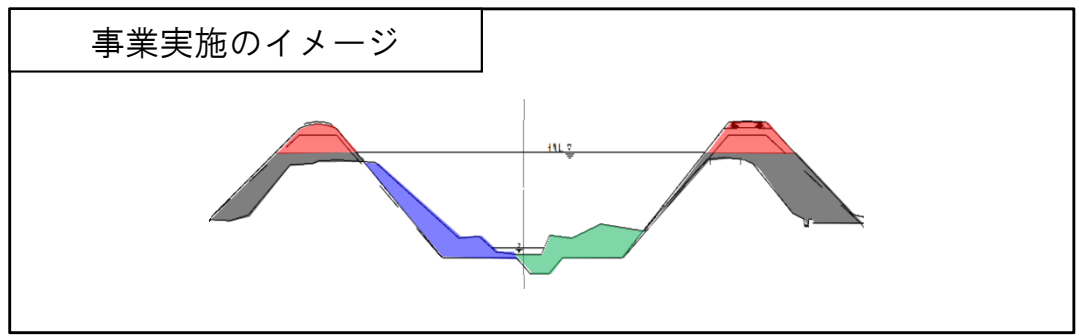
【全体計画】
 河川名 : 一級河川北上川水系南沢川
 事業内容 : 築堤、護岸、橋梁等
 全体事業費 : 2,500百万円 (国費1,250百万円)
 事業期間 : R2~R11
 施工地 : 登米市

【令和3年度補正】
【令和4年度当初】
 事業内容 : 築堤工 L=780m, 護岸工 L=300m
 事業費 : 300百万円 (国費150百万円)



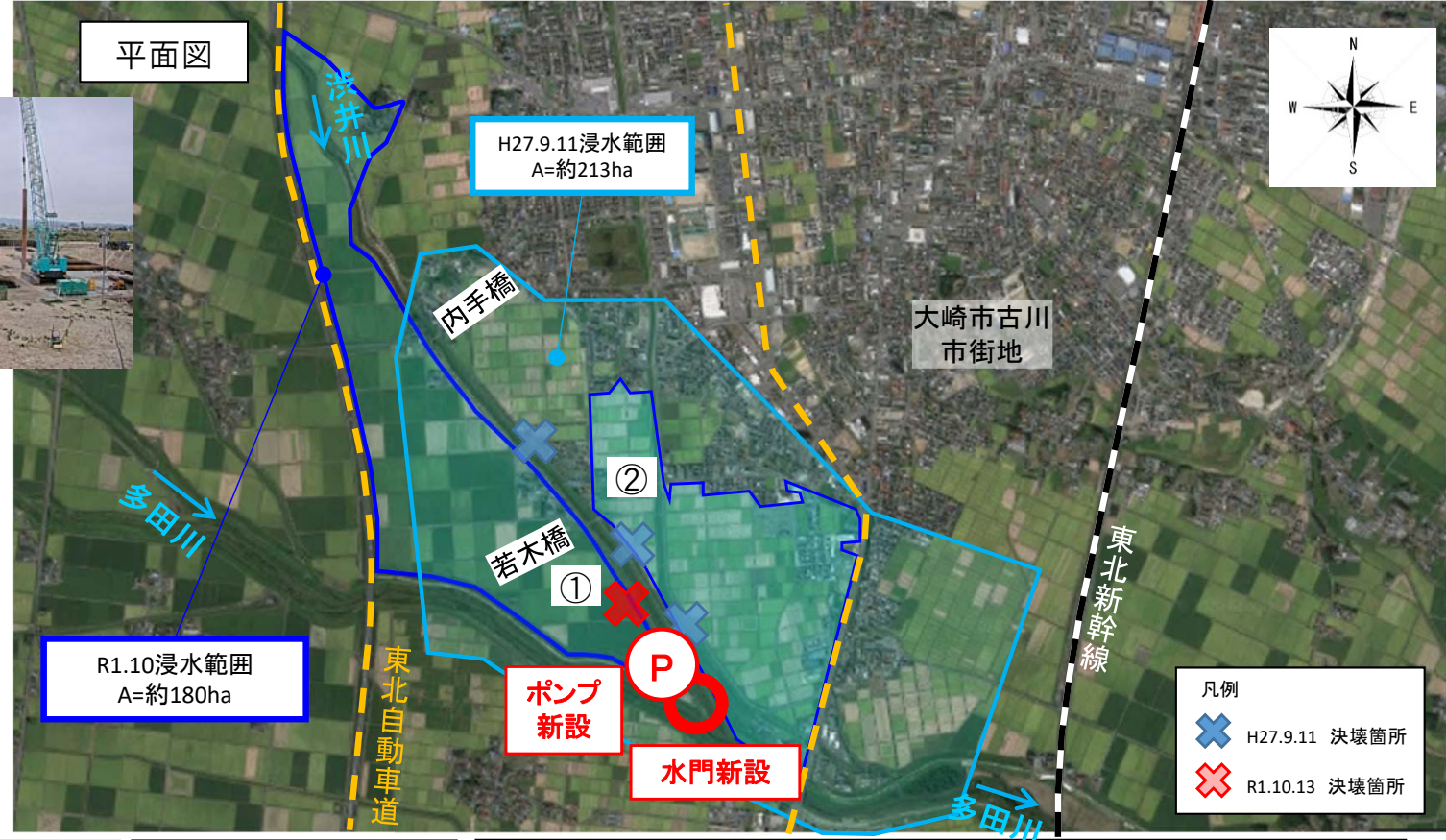
浸水戸数

浸水履歴	床上浸水 浸水戸数	床下浸水 浸水戸数	浸水面積 (ha)	備考
H21.10.8	44	38	264	
R1.10.13	35	50	57.4	



大規模特定河川事業【鳴瀬川水系渋井川】（宮城県）

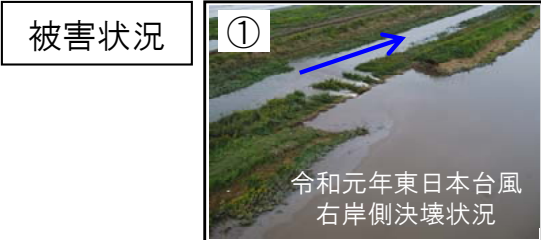
鳴瀬川水系渋井川は大崎市内の住宅密集地を流下しており、鳴瀬川本川の背水の影響を受けやすく、平成27年の関東東北豪雨による洪水等で甚大な被害が発生した。
 このため、補助事業により水門整備を集中的に実施し、早期に地域の安全性の向上を図る。



【全体計画】
 河川名 : 一級河川鳴瀬川水系渋井川
 事業内容 : 水門整備, 排水機場
 全体事業費 : 4,500百万円
 事業期間 : R1~R7
 施工地 : 大崎市

浸水戸数

洪水履歴	浸水戸数		浸水面積 (ha)	備考
	床上	床下		
昭和61年8月 台風10号	609戸 (浸水家屋)		362ha	多田川流域
平成2年9月 台風20号	31戸 (浸水家屋)		24ha	多田川流域
平成27年 関東東北豪雨	100戸	300戸	213ha	
令和元年 東日本台風	11戸	38戸	180ha	



国土強靱化のための5か年加速化対策における樹木伐採・河道掘削（宮城県）

「防災・減災，国土強靱化のための5か年加速化対策」により，支障木伐採，河道掘削（堆積土砂掘削）を進め，令和2年度補正予算～令和7年度までの5か年で集中的に対策を進めていく。

支障木伐採：40/43河川着手済み

河道掘削：49/60河川着手済み

支障木伐採：追波川



河道掘削（堆積土砂撤去）：蛭沢川



支障木伐採：旧迫川



河道掘削（堆積土砂撤去）：熊谷川

